

INVEST IN THAILAND



มาตรการส่งเสริมการลงทุน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ของอุตสาหกรรมทุนฯ และอาหารสัตว์เลี้ยง

สุทธิเกตุดี ทัดพิทักษ์กุล

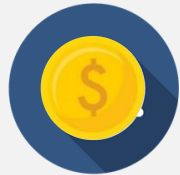
รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

9 เมษายน 2569

Thailand Board of Investment (BOI)

About BOI

BOI is a government agency under the Office of the Prime Minister



Promoter

drives and promotes investment in alignment with Thailand's development strategy & the changing global context



Integrator

integrates Government support tools such as tax, finance, and non-tax incentives in a whole package



Facilitator

coordinates with agencies to develop the ecosystem & facilitate ease of investment & eliminates obstacles



Connector

links large-scale with small-scale enterprises, Thais with foreigners, across industries to expand business opportunities

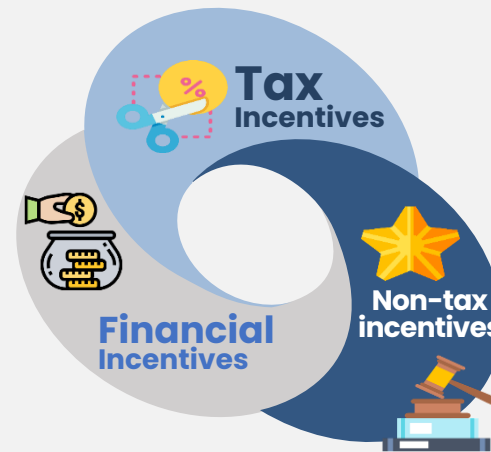
Overseas Offices



Investment Incentives

Tax Incentives

- Corporate income tax exemption up to 15 years
- Exemption of import duties on machinery
- Exemption of import duties on raw or essential materials for the export products
- Exemption of import duties on goods imported for R&D



Non-Tax Incentives

- 100% foreign ownership
- Land ownership
- Visa & Work permit facilitation

Financial Incentives

- Grants for Investment in advanced technology industries, R&D and Advanced Training
- Startup Matching Fund

10 KEY STRENGTHS OF THAILAND AS A GLOBAL INVESTMENT DESTINATION

1 Well-developed Infrastructure
Sufficient & stable utility supply (power and water), comprehensive logistics networks, and well-equipped industrial estates.

6 Digital Transformation Readiness
Strong digital infrastructure: nationwide broadband, 5G, hyperscale data center, and digital/tech startup ecosystem.

2 Highly Skilled Talent Pool
Strong STEM workforce pipeline (2022-2026: ~184,000 engineering graduates and ~110,000 science graduates)

7 Commitment to Green & Sustainable Development
Increasing share of clean energy supply and new mechanisms: UGT (Utility Green Tariff) and Direct PPA.

3 Robust Supply Chain
Deep and competitive supply chain—especially in automotive, electronics, and petrochemicals.

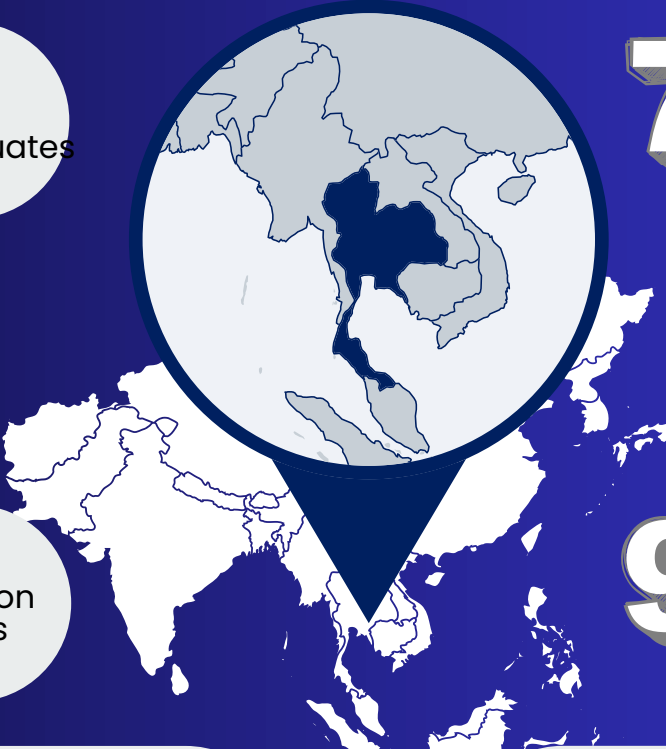
8 Attractive Investment Incentives
Comprehensive tax and non-tax incentives, financial support, and facilitation measures.

4 High-Potential Domestic Market
Access to a domestic market of 70 million people, and over 600 million consumers across ASEAN.

9 Competitive Production Costs
Cost-efficient labor, utilities, and industrial logistics supporting competitive production.

5 Gateway to Global Markets through FTAs
17 FTAs covering 24 countries/economies, enabling broad export access.

10 High Quality of Life & Expat-friendly Environment
World-class healthcare (incl. +60 JCI-accredited hospitals), intl schools, modern living standards, and globally recognized tourism and cultural attractions.



การส่งเสริมการลงทุน เพิ่มสูงขึ้นในทุกขั้นตอน ทั้งจำนวนโครงการและมูลค่าเงินลงทุน

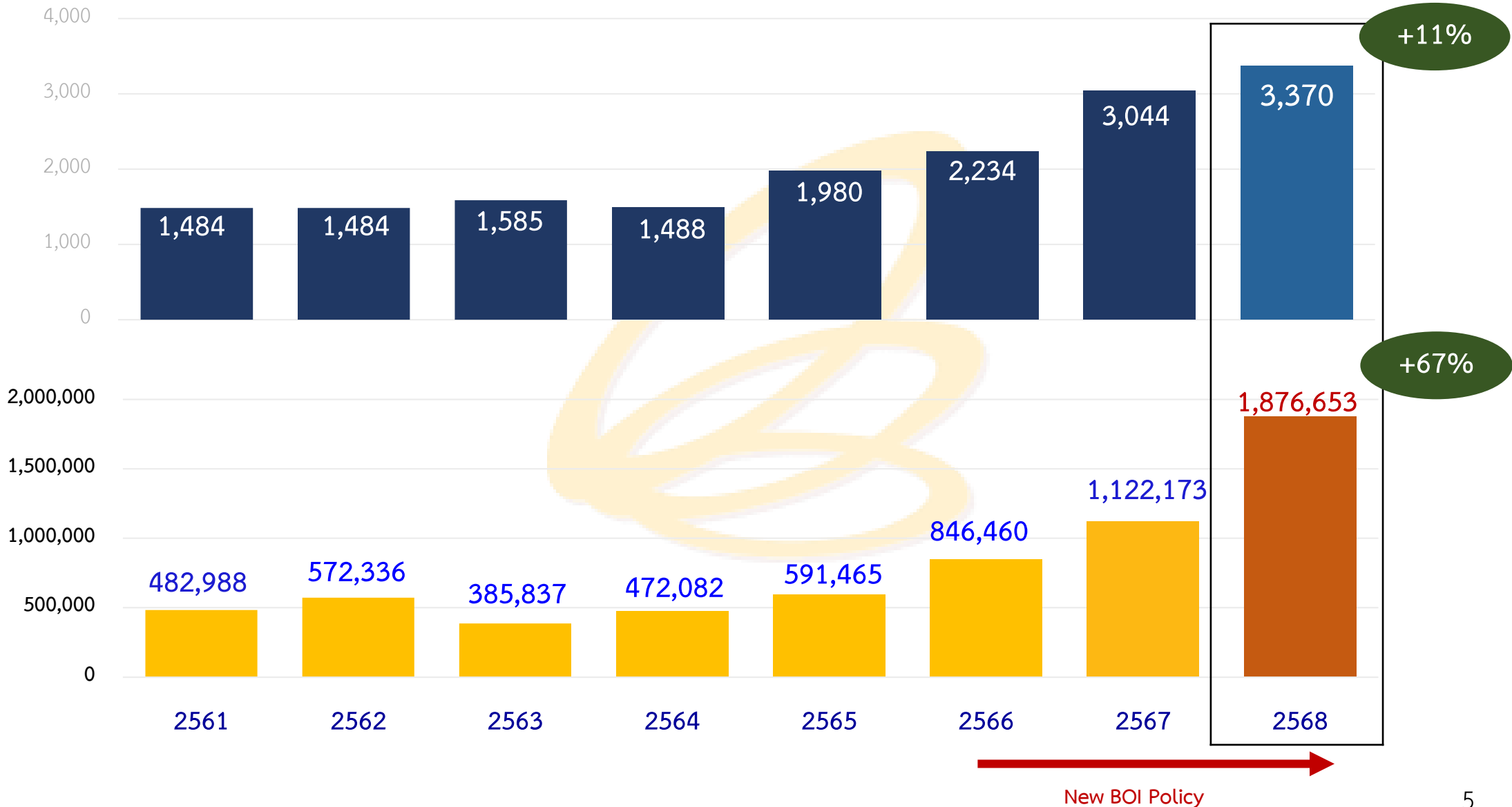
ขั้นตอน	จำนวนโครงการ			เงินลงทุน (ล้านบาท)		
	ม.ค.-ธ.ค. 2567	ม.ค.-ธ.ค. 2568	ร้อยละ เปลี่ยนแปลง	ม.ค.-ธ.ค. 2567	ม.ค.-ธ.ค. 2568	ร้อยละ เปลี่ยนแปลง
การขอรับการส่งเสริม	3,044	3,370	+11	1,122,173	1,876,653	+67
การอนุมัติส่งเสริม	2,954	3,205	+8	973,146	1,615,805	+66
การออกบัตรส่งเสริม	2,678	2,779	+4	847,921	1,152,782	+36



จำนวน
โครงการ



เงินลงทุน
(ล้านบาท)



การขอรับการส่งเสริมการลงทุนในปี 2568 (แยกรายอุตสาหกรรม)

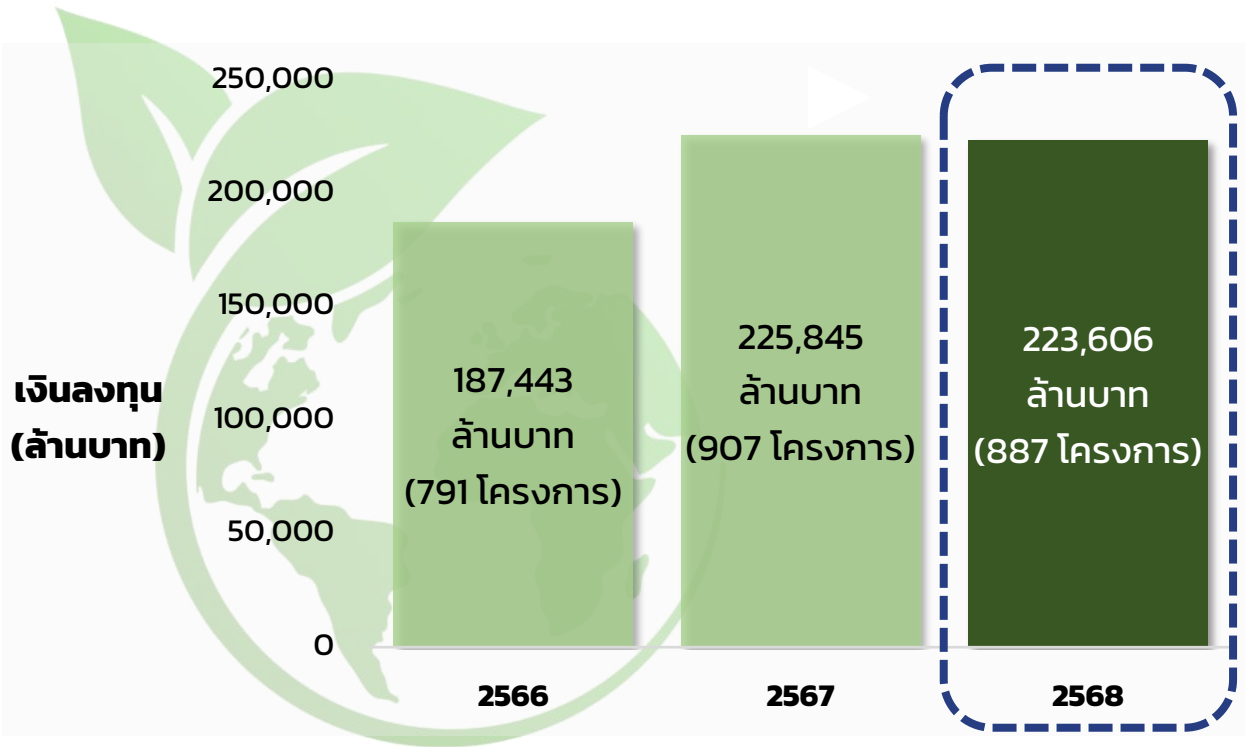
ในปี 2568 มีการขอรับการส่งเสริม 3,370 โครงการ เงินลงทุน 1,876,653 ล้านบาท

	ดิจิทัล	151 โครงการ 746,198 ล้านบาท		การแพทย์	101 โครงการ 28,883 ล้านบาท
	อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า	470 โครงการ 277,645 ล้านบาท		การท่องเที่ยว	25 โครงการ 18,410 ล้านบาท
	ยานยนต์และชิ้นส่วน	288 โครงการ 84,085 ล้านบาท		เทคโนโลยีชีวภาพ	40 โครงการ 12,008 ล้านบาท
	เกษตรและแปรรูปอาหาร	301 โครงการ 75,683 ล้านบาท		ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์	40 โครงการ 10,937 ล้านบาท
	ปิโตรเคมีและเคมีภัณฑ์	267 โครงการ 58,396 ล้านบาท		อากาศยาน	12 โครงการ 5,477 ล้านบาท

- กิจการขนส่งทางราง (โครงการรถไฟฟ้าสายสีส้ม) 109,216 ล้านบาท
- การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน 107,655 ล้านบาท
- อุตสาหกรรมอื่นๆ เช่น การพัฒนานาโนฯ ขนส่งและโลจิสติกส์ 342,060 ล้านบาท

การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรม BCG

ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 66-68) มีการขอรับส่งเสริมรวมมูลค่าเงินลงทุน **6.4 แสนล้านบาท (2,585 โครงการ)**



ตัวอย่างโครงการที่น่าสนใจในช่วงที่ผ่านมา



ผลิตเม็ดพลาสติกชีวภาพ

เช่น Polylactic Acid (PLA) จากผลผลิตทางการเกษตร



ผลิตโปรตีนทางเลือก

เช่น โปรตีนจากพืชและแมลง เพื่อรองรับความต้องการที่หลากหลาย และมีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกน้อยกว่าการผลิตจากปศุสัตว์



ผลิตอาหารสัตว์เกรดพรีเมียม

มีสารอาหารครบถ้วนกับความต้องการของสัตว์เลี้ยงในแต่ละสายพันธุ์และช่วงวัย



ผลิตเชื้อเพลิงจากเศษวัสดุและของเสียทางการเกษตร เช่น SAF

ช่วยลดการปล่อยคาร์บอนในอุตสาหกรรมการบิน จากวัตถุดิบหมุนเวียน

ตัวอย่างบริษัทที่ได้รับอนุมัติ/เริ่มผลิตแล้ว

เทคโนโลยีชีวภาพ

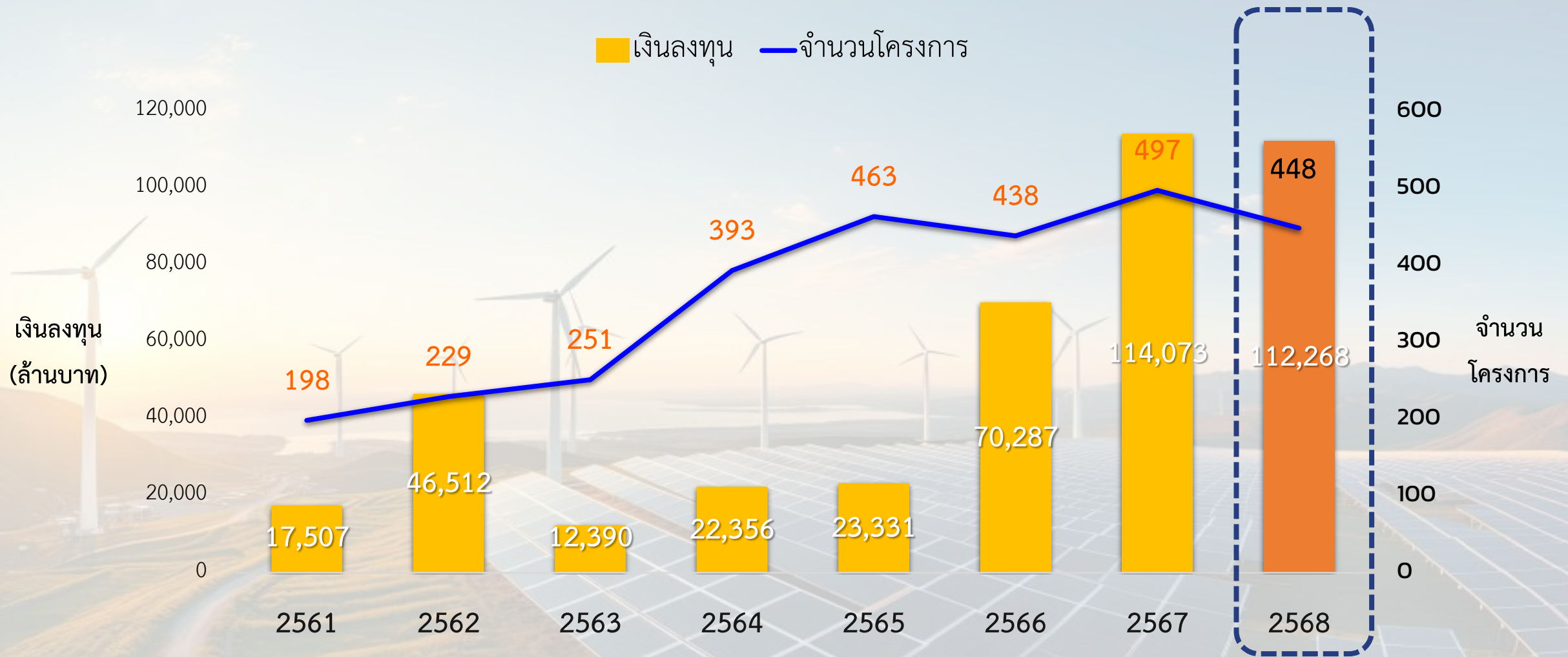


เกษตรแปรรูป



การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมพลังงานสะอาด

ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 66-68) มีการขอรับส่งเสริมรวมมูลค่าเงินลงทุน **2.97 แสนล้านบาท (1,383 โครงการ)**

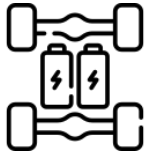


การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า แบตเตอรี่ และชิ้นส่วน

ที่ผ่านมา มีโครงการได้รับส่งเสริมการลงทุน รวมมูลค่าเงินลงทุนกว่า 1.4 แสนล้านบาท (174 โครงการ)



BEV 21 โครงการ
40,024 ล้านบาท



Battery 55 โครงการ
80,016 ล้านบาท



E-Motorcycle 15 โครงการ
956 ล้านบาท



E-parts 45 โครงการ
10,002 ล้านบาท



E-Bus / E-Truck 3 โครงการ
2,206 ล้านบาท

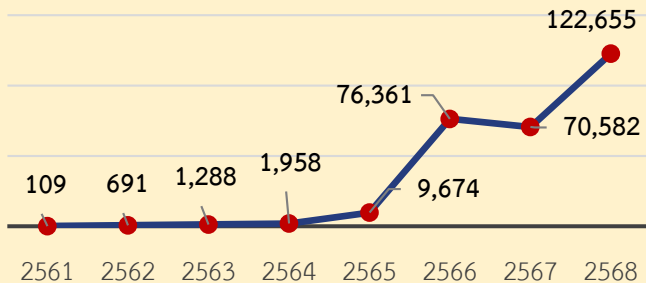


• Charging Station
30 โครงการ 4,931 ล้านบาท

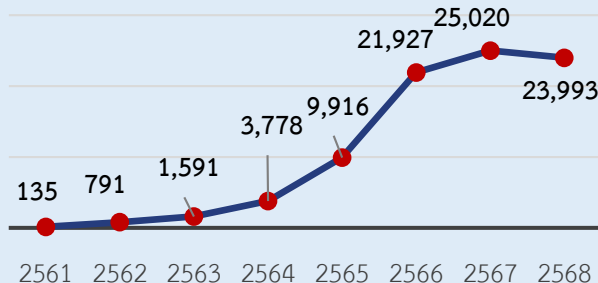
• Battery Swapping Station
5 โครงการ 1,279 ล้านบาท

ยอดจดทะเบียนยานยนต์ไฟฟ้า

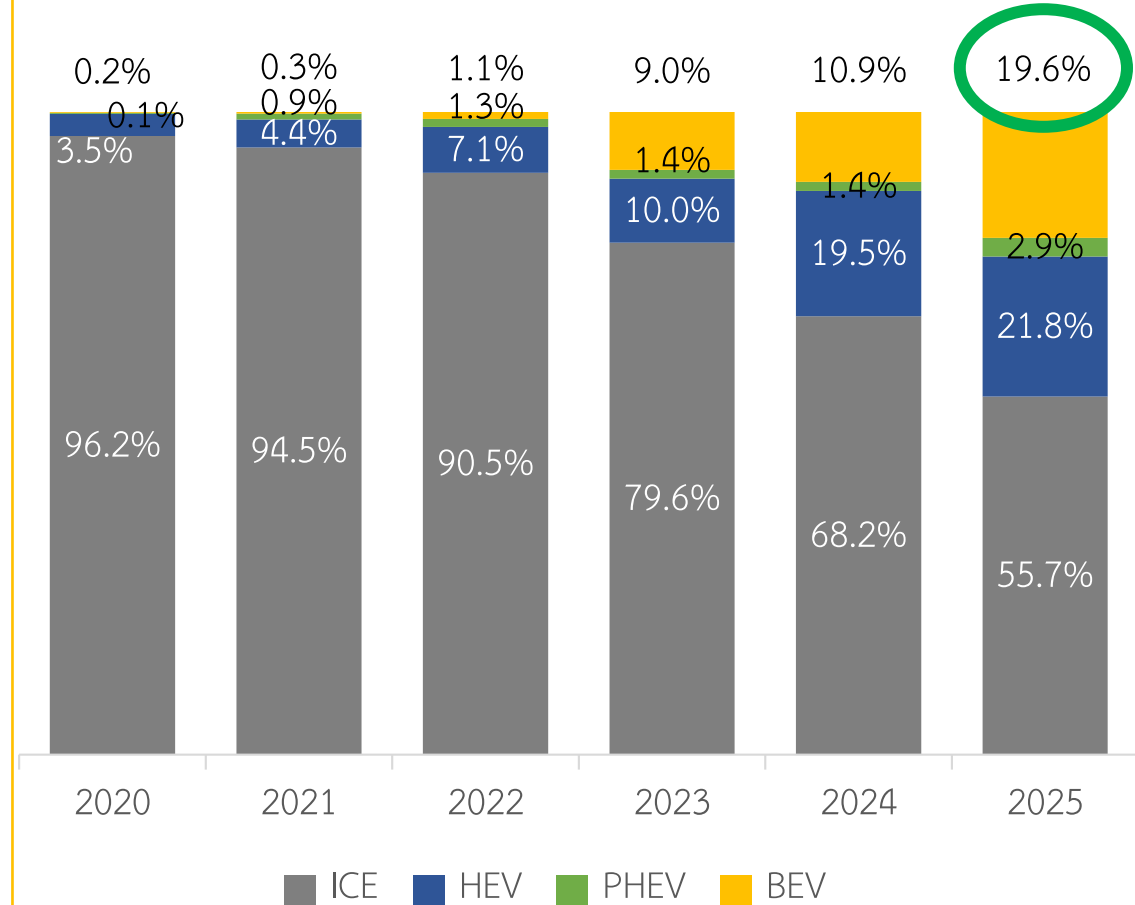
รถยนต์ไฟฟ้า BEV + 74%



รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า - 4%



Shares of xEV Registrations in Thailand



การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมเซมิคอนดักเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ขั้นสูง

ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 66-68) มีการขอรับส่งเสริมรวมมูลค่าเงินลงทุน 8 แสนล้านบาท (753 โครงการ)

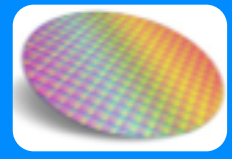
NEXT : เป้าหมาย “ชิปเมดอินไทยแลนด์”

ต้นน้ำ

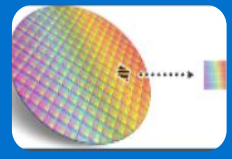
IC Design



Wafer



Die/Chip

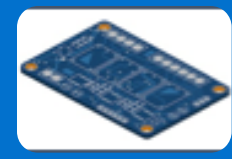


IC



กลางน้ำ

PCB



PCBA



ปลายน้ำ

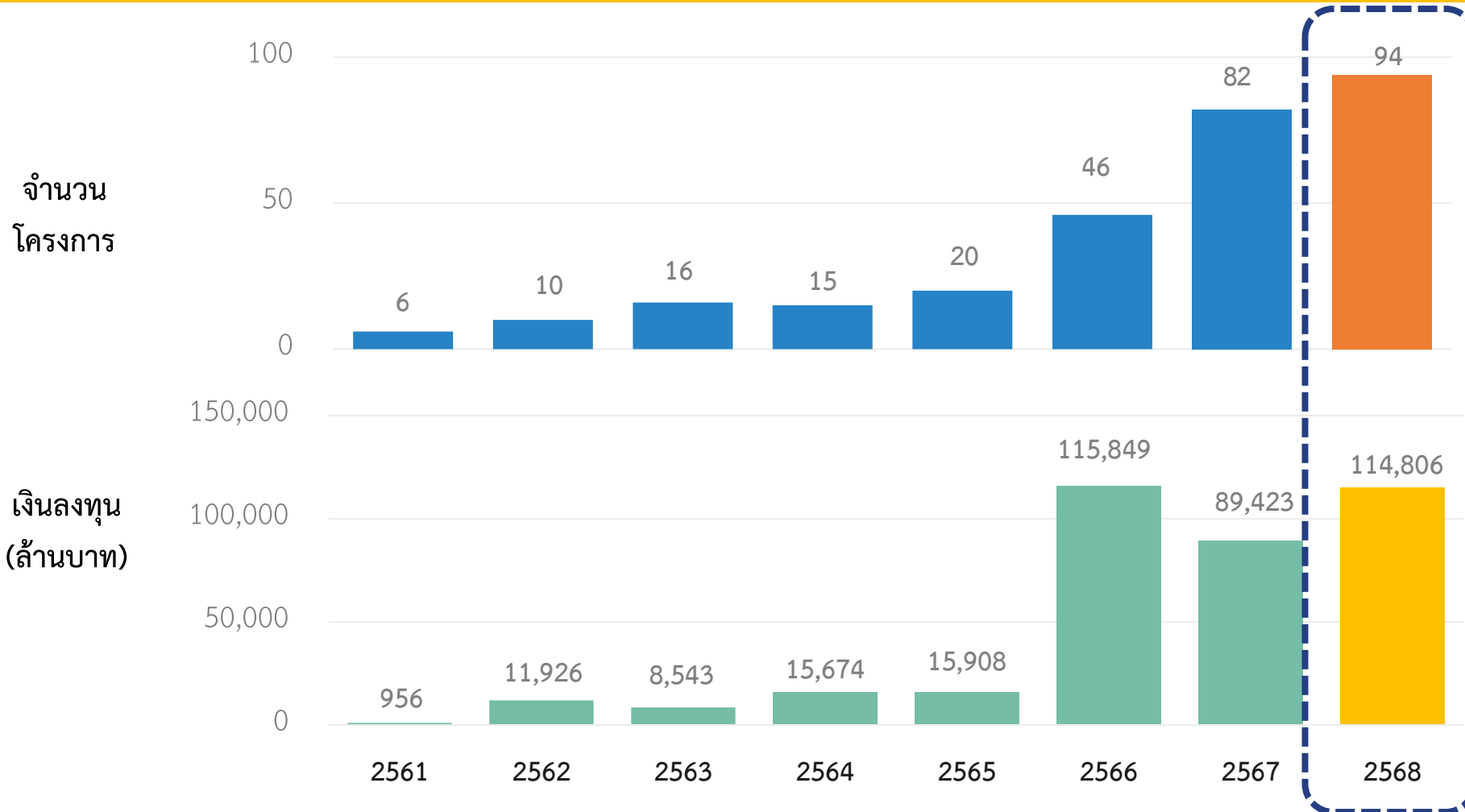
Final Assembly



การส่งเสริมการลงทุนกลุ่มแผงวงจรอิเล็กทรอนิกส์ (PCB)



ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 66-68) มีการขอรับส่งเสริมรวมมูลค่าเงินลงทุน **3.2 แสนล้านบาท (222 โครงการ)**
 ส่วนใหญ่เป็นการลงทุนของบริษัทชั้นนำจาก จีน ไต้หวัน ฮองกง และญี่ปุ่น



ผู้ผลิตรายใหญ่ที่เข้ามาลงทุนแล้ว

Printed Circuit Board (PCB)

Material

- ITEQ 碩成集团
- NANYA Technology Corporation
- tuc MGC ETT
- Panasonic RONGDA
- 正天伟科技 ZHENG TIAN WEI TECHNOLOGIES




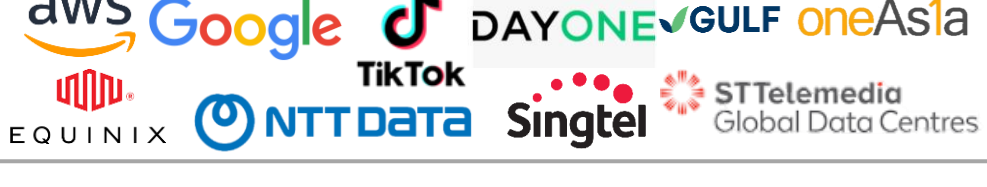

Equipment

- KSDW
- topoint. Top The Perfection. Point to the Future.
- 力源海纳 LIYUANHAINA

Other logos shown include: Zhen Ding Tech. Group, Unimicron, COMPEQ, DELTON, SCC, WELL TEK, OLYMPIC, KINWONG, AKM MEADVILLE, GCE, JOVE, dynamic, and dsbj.

การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์

ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 66-68) มีการขอรับส่งเสริมรวมมูลค่าเงินลงทุน 1 ล้านล้านบาท (431 โครงการ)

Digital Content	
Software & Platform	
Cloud Service	
Data Center & Data Hosting	
International high-speed Marine Communication Circuits	



ซอฟต์แวร์
และบริการดิจิทัล



Hyperscale Data Center
& Cloud Service



AI Technology

NEXT

- พัฒนาทักษะดิจิทัลให้กับบุคลากรไทย เช่น AI, Machine Learning, Deep Learning, Cloud Computing, Blockchain
- ส่งเสริม SMEs นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตหรือให้บริการ เพื่อให้เกิดการยกระดับและสามารถแข่งขันได้
- สนับสนุน Startup ที่มีศักยภาพ ให้สามารถพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่าง ๆ เช่น FinTech, AgriTech, HealthTech, EdTech, ClimateTech

FDI เงินลงทุนรวม 1,359,925 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนร้อยละ 66

(ล้านบาท)





FDI สิงคโปร์ ในปี 2568 มีมูลค่า 547,316 ล้านบาท

(ล้านบาท)



การขอรับการส่งเสริมการลงทุนใน ปี 2568 (แยกรายภาค)

ภาคตะวันออกมีมูลค่าการขอรับการส่งเสริมสูงสุด คิดเป็น 60 % ของมูลค่าการลงทุนทั้งหมด

5
ภาคเหนือ: 32,465 ล้านบาท (2%)
93 โครงการ

6
ภาคตะวันตก: 14,214 ล้านบาท (1%)
65 โครงการ

4
ภาคใต้: 35,044 ล้านบาท (2%)
106 โครงการ



3
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: 111,567 ล้านบาท (6%)
129 โครงการ

1
ภาคตะวันออก: 1,109,349 ล้านบาท (60%)
1,739 โครงการ

2
ภาคกลาง: 428,137 ล้านบาท (22%)
1,191 โครงการ

กิจการไม่มีที่ตั้งแน่นอน: 145,877 ล้านบาท (7%)
47 โครงการ

หมายเหตุ : มีโครงการลงทุนขนาดใหญ่ในกลุ่มกิจการไม่มีที่ตั้งแน่นอน 1 โครงการ ได้แก่ โครงการรถไฟฟ้าสายสีส้ม มูลค่า 109,216 ล้านบาท

ประโยชน์ทางเศรษฐกิจจากโครงการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน

ในปี 2568 มีการอนุมัติส่งเสริมการลงทุน รวม 3,205 โครงการ

อุตสาหกรรมเกษตร อาหารและเทคโนโลยีชีวภาพ



↑ ใช้วัตถุดิบในประเทศสูงสุดถึง 77%
ช่วยกระจายรายได้สู่ภาคเกษตรกรรม



สร้างงานให้คนไทย
มากกว่า
2.2 แสนตำแหน่ง



ใช้วัตถุดิบในประเทศมูลค่า
มากกว่า
9.41 แสนล้านบาท



เกิดรายได้จากการส่งออก
มากกว่า
2.02 ล้านล้านบาท

ภาพรวมเศรษฐกิจโลกและไทยยังคงมีความท้าทาย แต่ก็มีโอกาสใหม่ๆ เกิดขึ้นท่ามกลางความไม่แน่นอนเหล่านี้ จำเป็นต้องมีการปรับตัวและวางกลยุทธ์อย่างรอบคอบเพื่อคว้าโอกาสและลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น



 ปัจจัยเสี่ยง (Risks)	 โอกาส (Opportunities)
<ul style="list-style-type: none"> • สงครามการค้า/ภาษีสหรัฐฯ (Trade War) • หนี้ครัวเรือนสูง (Household Debt) • ความผันผวนค่าเงิน (Currency Volatility) 	<ul style="list-style-type: none"> • การย้ายฐานการผลิต (Supply Chain Relocation) • กระแส AI & Sustainability • การเร่งเบิกจ่ายงบประมาณรัฐ (Gov Spending)

GDP Outlook: Global 3.3% | Thailand 1.5 – 2.5%

ดิจิทัล



- เทคโนโลยี **Generative AI, Big Data, Machine Learning** กำลังขับเคลื่อนการเติบโตของเศรษฐกิจดิจิทัลโลก
- การพัฒนา **Enterprise Software** ยุคใหม่ มุ่งเน้นการรองรับระบบ **Automation** และอุปกรณ์ **IoT** เพื่อ ก้าวสู่ **Industry 4.0**

อิเล็กทรอนิกส์ขั้นสูง



- มีแนวโน้มเติบโตสูงจากปัญหา **Geopolitics** และความต้องการที่เพิ่มขึ้นสูงในตลาด **AI, Data Center** และ **EV** โดยอาเซียนยังเป็นฐานการลงทุนที่น่าสนใจ

ยานยนต์ไฟฟ้า



- รัฐหนุนผ่านหลายมาตรการ เช่น **EV3/3.5** การปรับลดภาษีสรรพสามิต **HEV/MHEV** การขยายเวลาผลิตชดเชยตาม **EV3** รวมถึงมาตรการส่งเสริมจาก **BOI** และการสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานต่างๆ

อุตสาหกรรม Bio-based & Green Industry



Bio-based

- เน้นเพิ่มมูลค่าวัตถุดิบทางการเกษตรเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เช่น พลาสติกชีวภาพ อาหารเสริม และเคมีภัณฑ์
- มีแนวโน้มการลงทุนด้าน **Bio-based** มากขึ้น โดยได้รับการสนับสนุนจากนโยบาย **BCG Model** มาตรการและสิทธิประโยชน์ที่น่าสนใจ

การแพทย์

- **Aging Society** ส่งผลให้อุตสาหกรรม **Wellness** ขยายตัวอย่างรวดเร็ว ครอบคลุมทั้ง **Mental Wellness, Personalized Health Technology** และ **Wellness Tourism**

พลังงานหมุนเวียน (๑)

- ความต้องการพลังงานสะอาดเติบโตต่อเนื่อง ทั้งจากมาตรการบังคับสำหรับสินค้าที่ส่งออกไปยัง **ตปท.** แผน **PDP** และต้นทุนที่ลดลง โดยมุ่งพัฒนาแหล่งพลังงานทดแทนที่มีประสิทธิภาพสูงและเทคโนโลยีใหม่ รวมถึงส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาดในทุกภาคส่วน

QUICK BIG WIN

DRIVING THAILAND'S NEW ECONOMY

"SHORT STIMULUS, LONG IMPACT, BROAD REACH"

FIVE KEY PILLARS

1. ECONOMIC
& TOURISM



2. HOUSEHOLD
DEBT



3. SME SUPPORT



4. SAVINGS
PROMOTION



5. STRATEGIC
INVESTMENT FOR
THE FUTURE



KEY INVESTMENT MEASURES FOR THE FUTURE

1. THAILAND
FASTPASS
UNLOCK INVESTMENT

2. HIGH-SKILLED
WORKFORCE
DEVELOPMENT FOR
NEW INDUSTRIES

3. THAI ENTERPRISES
UPGRADE
TO ENHANCE
COMPETITIVENESS

ระบบเร่งรัดโครงการลงทุน (Thailand FastPass)



คุณสมบัติโครงการที่เข้าข่าย

1. ยื่นคำขอส่งเสริมการลงทุนแล้ว
2. เป็นโครงการใหญ่ $\geq 1,000$ ล้านบาท
3. อยู่ในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและใช้เทคโนโลยีขั้นสูง
4. สร้างประโยชน์อย่างมากต่อเศรษฐกิจ



เป้าหมาย: ลดเวลาอนุมัติ/อนุญาต

> 20%	> 50%	> 20%	> 20%	> 50%	> 20%
พิจารณาอนุมัติโครงการ	ออกบัตรส่งเสริม	ขอก่อสร้าง/ใบรับรองในนิคมฯ	ขอ รง.4	เห็นชอบ EIA	ขอจัดตั้ง Free Zone



หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

มติ พตศ.กายน 2568



การดำเนินการ

ภายในเดือนธันวาคม 2568



ตัวอย่างบัตร FastPass




มติคณะกรรมการนโยบายเศรษฐกิจ 24 พ.ย. 68

1. ให้ สำนักงาน BOI กรมโรงงานอุตสาหกรรม กนอ. สผ. กรมศุลกากร จัดทำ SLA ที่มีกรอบเวลาการอนุมัติ/อนุญาตที่ชัดเจน และพร้อมให้บริการได้ภายในเดือนธันวาคม 2568
2. มอบให้คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน พิจารณากำหนดหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม เช่น การไฟฟ้า และติดตามการจัดทำ SLA ของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อปลดล็อกต่อไป


ระบบเร่งรัดโครงการลงทุน (Thailand FastPass)

Phase 1 ดำเนินการได้ทันที

Phase 2 ม.ค. 2569 เป็นต้นไป


สำนักงาน
พิจารณา
กักกัน
โครงการที่เข้าข่าย
และเสนอ กกท.
พิจารณาอนุมัติ
Thailand
FastPass



ตั้งช่องทาง
และทีมพิเศษ
เป็น Account
Manager


ให้คำปรึกษา
ในการจัดเตรียม/
ตรวจสอบ
เอกสารขออนุมัติ/
อนุญาต


ยื่นคำขออนุมัติ/
อนุญาตผ่าน
ระบบออนไลน์


พิจารณา
คำขออนุมัติ/
อนุญาต


ออก
ใบอนุญาต

- 
- BOI จัดทำ web portal ภายใต้วาง www.boi.go.th
 - บริษัทนัดวันขอคำปรึกษา ทีมพิเศษ
 - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายงานความคืบหน้า
 - บริษัทรายงานความคืบหน้าการลงทุน

ระบบติดตามโครงการและการรายงานผล (Dashboard) Thailand FastPass

FASTPASS | สถานะคำขอ | ข้อมูลความคืบหน้าโครงการ | ติดต่อเรา

ประเภทคำขอ: [เลือก] วันที่: [เลือก] สถานะ: [เลือก] ค้นหา

เลขที่คำขอ	ประเภทคำขอ	วันที่ยื่น	สถานะ	ดำเนินการ
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	15/12/2568	รอดำเนินการ	ประวัติโครงการ
FPxx-xx02	ความเห็นชอบ EIA	16/1/2569	อยู่ระหว่างตรวจสอบ	ประวัติโครงการ
FPxx-xx03	ใบ ร.ง.4	15/2/2569	อนุมัติแล้ว	ประวัติโครงการ

คำขอทั้งหมด: 12 | อนุมัติแล้ว: 9 | รอพิจารณา: 3

FASTPASS | สถานะคำขอ | ข้อมูลความคืบหน้าโครงการ | ติดต่อเรา

ผู้พิจารณา: [เลือก] วันที่: [เลือก] สถานะ: [เลือก]

ประวัติโครงการ

เลขที่คำขอ	ประเภทคำขอ	ผู้พิจารณา	วันที่	สถานะ
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	นางสาว.....	15/12/2568	รอดำเนินการ
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	นาย.....	15/12/2568	ยื่นคำขอแล้ว
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	นาย.....	16/12/2568	อยู่ระหว่างตรวจสอบ
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	นาย.....	10/1/2569	ผ่านแล้ว

FASTPASS | สถานะคำขอ | ข้อมูลความคืบหน้าโครงการ | ติดต่อเรา

ยื่นวันที่: xxxxxxxx | เลขที่คำขอ: FPxx-xxxx


ข้อมูลความคืบหน้าโครงการ

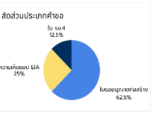
คำชี้แจง	บุคลากรสาย (จำนวน)	เอกสารแนบ
คำต่อสาย/สื่อ/ปรับปรุง/ล่าช้า	บุคลากรสาย (จำนวน)	เอกสารแนบ
เริ่มก่อสร้าง/ยื่นปรับปรุง/ล่าช้า	เดือนปี	
คำขอต่อสาย	บุคลากรสาย (จำนวน)	เอกสารแนบ
อื่น ๆ (ถ้ามี)	บุคลากรสาย (จำนวน)	เอกสารแนบ


FASTPASS | พิมพ์สถานะคำขอ | รายงานภาพรวม | ติดต่อเรา

รายงานภาพรวมการลงทุน

มูลค่าการลงทุน: 12,432,000,000 บาท | จำนวนคำขอทั้งหมด: 57 | อัตราการอนุมัติ: 89%

มูลค่าการลงทุนรายเดือน (ปี 2568): 

สัดส่วนประเภทคำขอ: 

สถานะคำขอในโครงการ: 

ประวัติโครงการ:

เลขที่คำขอ	ประเภทคำขอ	วันที่ยื่น	สถานะ
FPxx-xx01	ใบขออนุญาตก่อสร้าง	15/12/2568	รอดำเนินการ
FPxx-xx02	ความเห็นชอบ EIA	16/1/2569	อยู่ระหว่างตรวจสอบ

ความคืบหน้าการดำเนินงานระบบเร่งรัดโครงการลงทุน (Thailand FastPass)

คุณสมบัติโครงการที่เข้าข่าย

1. ยื่นคำขอส่งเสริมการลงทุนแล้ว
2. เป็นโครงการลงทุนขนาดใหญ่ $\geq 1,000$ ล้านบาท
3. อยู่ในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและใช้เทคโนโลยีขั้นสูง
4. สร้างประโยชน์อย่างมากต่อเศรษฐกิจ

SLA ลดเวลาอนุมัติ/อนุญาต 8 หน่วยงาน



มติเพิ่มหน่วยงาน ธันวาคม 2568

≈ 20%	≈ 50%	≈ 20%	≈ 20%	≈ 30%	≈ 20%	≈ 20-50%	≈ 30%	≈ 30%
พิจารณาอนุมัติโครงการ	ออกบัตรส่งเสริม	ขอก่อสร้าง/ใบรับรองในนิคมฯ	ขอ รง.4	เห็นชอบ EIA	ขอจัดตั้ง Free Zone	ขอใช้ไฟฟ้า	ขออนุญาตผลิตไฟฟ้า	ขออนุญาตผลิตพลังงานควบคุม

ระบบเร่งรัดโครงการลงทุน (Thailand FastPass)



ระยะที่ 1

ระบบติดตามสถานะการขอใบอนุมัติ/อนุญาต

เริ่มใช้งาน

5 มกราคม 2569

ระยะที่ 2

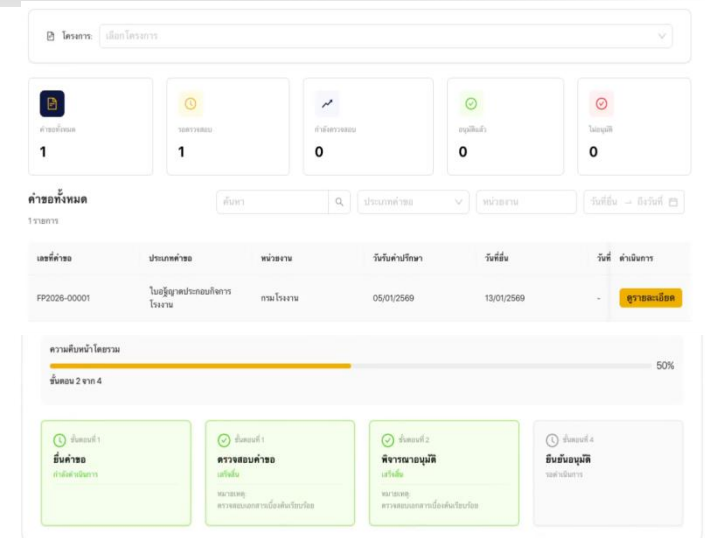
รายงานความคืบหน้าแต่ละโครงการ

30 มกราคม 2569

ระยะที่ 3

รายงานแสดงผล (Dashboard)

1 เมษายน 2569













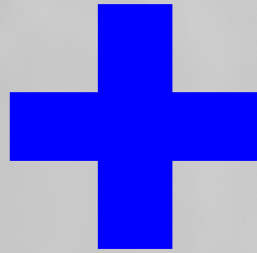
✓ กลุ่มที่ได้รับเลือก Thailand FastPass **16 โครงการ** ได้รับการอนุมัติการส่งเสริมการลงทุนแล้ว **16 โครงการ**

มาตรการส่งเสริมการลงทุนของ BOI

สิทธิประโยชน์พื้นฐาน

Activity-Based

-  เกษตร อาหาร และเทคโนโลยี
-  การแพทย์
-  ยานยนต์และเครื่องจักร
-  เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
-  โลหะและวัตถุ
-  เคมีและปิโตรเคมี
-  สาธารณูปโภค
-  ดิจิทัล
-  สร้างสรรค์
-  บริการที่มีมูลค่าสูง



คู่มือขอรับ
การส่งเสริมการลงทุน

สิทธิประโยชน์เพิ่มเติม

Merit-Based

ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- วิจัยและพัฒนา (R&D)
- IP licensing fee
- ออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์
- สนับสนุนองค์กร/กองทุนด้าน S&T สถาบันศึกษา/วิจัย

ด้านพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

- ฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูง
- ฝึกอบรม/ฝึกการทำงานนักศึกษาด้าน S&T

ด้านการพัฒนา Local supplier

Area-Based

- EEC (3 จังหวัด)
- SEZ (10 จังหวัด) / ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ (4ภาค)
- ชายแดนภาคใต้ (4 จังหวัด 4 อำเภอ)
- 20 จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ
- นิคม/เขตอุตสาหกรรม/ เขต S&T/ ย่านนวัตกรรมทางการแพทย์

Agenda-based

- มาตรการกระตุ้นการลงทุน
- มาตรการรักษาและขยายฐานการผลิตเดิม
- มาตรการส่งเสริมการย้ายฐานธุรกิจแบบครบวงจร
- มาตรการสนับสนุนการจัดตั้งสถาบันพัฒนาบุคลากรทักษะสูง
- มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม Smart & Sustainable Ind.
- มาตรการส่งเสริม SMEs
- มาตรการส่งเสริมการพัฒนาชุมชนและสังคม